

COMUNE DI CESENA
(Provincia di Forlì - Cesena)

AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE
STABILIMENTO INDUSTRIALE

"LA CESHNATE CONSERVE ALIMENTARI S.p.A."

Via Cesena, n. 384
47021 Cesena (FC)

PIANIMETRIA DELL'IMPIANTO
ALLEGATO 3C - SORGENTI SONORE

Coordinate		F. Foglio	
"LA CESHNATE CONSERVE ALIMENTARI S.p.A."		F. Foglio	
Via Cesena, n. 384	47021 Cesena (FC)	1280	DICEMBRE 2003
REVISIONE N. 4	OTTOBRE 2018	3C	
REVISIONE N. 5	DICEMBRE 2023		
Servizi Ecologici sas, coop. Via Firenze 3 - 46100 PARMA (PR) Tel. 0521/240000 Fax 0521/240001 email: info@ecologi.it			

LEGENDA SORGENTI SONORE

S1	Impianto trattamento acqua pozzi
S2	Cabina vasca acqua dei pozzi
S3	Portone Rolliole
S4	Valve di accumulo acqua pozzi già installa
S5	Motori di accumulo acqua
S6	Motorizzazione tracci
S7	Chiller vertice ABBA/BAK
S8	Caduta acqua torre evaporativa scaldato vento
S9	Uscite aria torre evaporativa scaldato vento
S10	Chiller assetto 2
S11	Chiller assetto 1
S12	Caduta acqua torre evaporativa sale di accumulo assetto 1, 2
S13	Uscite aria torre evaporativa sale di accumulo assetto 1, 2
S14	ELIMINATA
S15	Uscite aria torre evaporativa cabina elettrica
S16	Portone n° 14
S17	Portone acqua pozzi produzione tuba
S18	Portone acqua pozzi produzione tuba
S19	Portone acqua pozzi produzione tuba
S20	Torre evaporativa raffreddamento tuba
S21	Portone acqua scarto del pomodoro
S22	Portone acqua scarto del pomodoro
S23	Porta entrata torretta 3 caldaie
S24	Caldaie scarto tuba
S25	Chiller raffreddamento tuba
S26	Portone produzione tuba
S27	Portone produzione tuba
S28	Portone produzione tuba
S29	Portone produzione tuba
S30	Portone produzione tuba
S31	Portone produzione tuba
S32	Portone produzione tuba
S33	Portone n. 3
S34	Torre evaporativa linea pomodoro biologico e tuba
S35	Linea lavaggio pomodoro biologico
S36	Chiller linea lavaggio pomodoro biologico
S37	Chiller linea lavaggio pomodoro biologico
S38	Portone produzione tuba
S39	Portone produzione tuba
S40	Portone produzione tuba
S41	Portone produzione tuba
S42	Portone produzione tuba
S43	Portone produzione tuba
S44	Portone produzione tuba
S45	Portone produzione tuba
S46	Portone produzione tuba
S47	Chiller calda 20°C
S48	Caduta gas metano (ex S Hera 2)
S49	nuova cabina gas metano (ex S Hera 2)
S50	Hydrascan (Isarco S8)
S51	Hydrascan (Isarco S8)
S52	Scrubber impianti depurazione
S53	Scrubber impianti depurazione
S54	Locali compressori (griglia)

